



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 816] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मई 5, 2011/वैशाख 15, 1933

No. 816] NEW DELHI, THURSDAY, MAY 5, 2011/VAISAKHA 15, 1933

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 5 मई, 2011

का.आ. 1006(अ).—केन्द्र सरकार एतद्वारा औषध और प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए औषधों की निम्नलिखित श्रेणियों के संबंध में डा. आर.ए. सिंह, निदेशक, क्षेत्रीय औषध जांच प्रयोगशाला, चंडीगढ़ को पूरे भारत के लिए सरकारी विश्लेषक के रूप में नियुक्त करती है, अर्थात् :—

निम्नलिखित औषधों की श्रेणियों को छोड़कर औषधों की सभी श्रेणियां, अर्थात् :—

1. सीरा
2. इंजेक्शन के लिए अभिप्रैत सीरम प्रोटीनों का विलयन
3. वैक्सीन
4. टॉक्सिन
5. एंटिजन
6. एंटि-टॉक्सिन
7. विसंक्रमित सर्जिकल लिंगेचर और विसंक्रमित टांके।
8. बैक्टीरियोफेग्स
9. वेट्रीनरी प्रयोग हेतु एंटि-सीरा
10. वेट्रीनरी प्रयोग हेतु वैक्सीन
11. वेट्रीनरी प्रयोग हेतु टॉक्साइड्स
12. वेट्रीनरी प्रयोग हेतु डायग्नोस्टिक एंटिजन
13. बी डी आर एल एंटिजन
14. अन्तःगार्भाशय युक्तियां और फेलोप छल्ले
15. मानव रक्त और मानव रक्तोत्पाद
16. मानव इम्युनोडेफिशियंसी विषाणु, हेपाटाइटिस बी सफोस एंटिजन और हेपाटाइटिस सी विषाणु के लिए रक्त समूहन अभिकर्मक और नैदानिक किंर्टे
17. कण्डोम

[फा. सं. एक्स-11035/5/2011-डी एफ ब्यू सी]

अरुण पण्डा, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

(Department of Health)

NOTIFICATION

New Delhi, the 5th May, 2011

S.O. 1006(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940), the Central Government hereby appoints Dr. R. A. Singh, Director, Regional Drug Testing Laboratory, Chandigarh to be Government Analyst, for the whole of India in respect of the following classes of drugs, namely :—

All classes of drugs except the classes of drugs mentioned below, namely :—

1. Sera
2. Solution of Serum Proteins intended for Injection.
3. Vaccines.
4. Toxins.
5. Antigens.
6. Anti-toxins.
7. Sterilized surgical ligature and sterilized suture.
8. Bacteriophages.
9. Anti-sera for Veterinary use.
10. Vaccines for Veterinary use.
11. Toxoids for Veterinary use.
12. Diagnostic Antigens for Veterinary use.
13. VDRL Antigen.
14. Intra-Utrine Devices and Falope Rings.
15. Human Blood and Human Blood Products.
16. Blood Grouping reagents and diagnostics kits for Human Immunodeficiency Virus, Hepatitis B Surface Antigen and Hepatitis C Virus.
17. Condoms.

[F. No. X-110035/5/2011-DFQC]

ARUN K. PANDA, Jt. Secy.